	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					٠.				[Claim]			Date								1	Clalm						Oate										
	10	lain	4-	 -	·	<u> </u>	U	ate	7-	Ţ.	_	T	1	14	1	┱~~	T	T	7	7	Ť	T	T	7	Ţ÷	1.	F	7				1					1	T
		Tell of		.	1		1	1	1.	<u> </u> •	1].		Original	ĺ.				Ì	1		1			1	7	Original		Ī		.	Í	1				
	d	1 6	Ľ		i	1				1				Final	동	1	l	1	İ	1	1		ĺ				E L	ō	_	_	.	_						
	-			4-	┨—	-	 					1-	1	-	51	1-	 	┤ ∸		-	-	-		7			-	101									-	
			1	 _	-	-	-				-1	 	1	-	52	- I	┼	-	-	-	1-	1	1	1-			1	102			_].	_]		_]				-
	_	13		 _	: _	-	 	<u> </u>	-	-	-	 -	-	-	53	J	 	-	┤╌	1-			1-	1-	1	1	-	103										ĺ
	[] 3	-l		<u> </u>	.	<u> </u>	 	-	-	┨—		{		54	ļ.—	 	 	·	-	-	<u> </u>		1-	 -	1	-	104						$^{-1}$	\neg			
	<u> </u>	14		<u>.</u>	 _		 	ļ	 	 	1-	<u> -</u> -	ł		65		ļ	 -	1-	1-	-		1-	1			1	105	7		7	7				_		
•	<u> </u>	5	d	 	 	<u> </u>	 	 	 	 -	 		1		56	1-		ł∸	-	╁∸				1.	1	1	-	100					7					_
		6	1-	 _	 	 _	<u> </u>	ļ	∤ ∸	 	-		1		57			<u> </u>	-						 —			107	7	\neg	7	7	7	\neg		\neg		
	ļ	7	ļ-	ļ	 	_	<u> </u>	 	 - -		-				58		-									j	-	103	\neg	7	7	7	_	7	\neg	$\overline{}$	\neg	
	Ŀ	0	_			<u> </u>	=	· ===		Ξ.		=			69		\equiv		=			<u> </u>			·			109								\Box		
		0		_	_						-			-	60	\dashv	\dashv		-		-	\neg					-	110		\neg	7		7	7		7	7	\neg
	_	10				_	_				$\left - \right $				61	\dashv	\dashv	\dashv	-		-1	_	\neg		\neg			111	7	1.	7	7	7	\exists	\neg	7	7	\exists
	_	II/				_		-	_		\vdash	\dashv		·	62			-	一	\dashv				\dashv	\neg			112	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
	끸	12	╧					$\dot{\perp}$		\dashv	-	⊣			63	-		\dashv	ᅱ		-	7	寸	\neg	\dashv			113	7	7	7	7	7	7	7	ヿ゙	7	\exists
·]		13	_	_	_	_					\dashv	\dashv	ł		54	-	-	\neg	-	\dashv	-		\dashv	7	\Box			114	7	7	7-	7	7	7	7	7	7	ヿ
	$\overline{}$	14	_	ᆜ	_		\dashv		\dashv		-	{	.		55		-1	\dashv		7	-1	\dashv	7	7	\dashv			115	7	7-	7	7	7-	7	7	7	7.	7
		15	1	<u> </u>	_	\dashv		ᅫ	-4	\dashv	+	H	ŀ		6	-		-	-	\dashv	7	7	7	7	\dashv			116]_	\rfloor	\prod]	\int_{-}^{-}]_]-			1,
		16		_	_	4	_			-		+	ŀ		7		-1:	7	7	-	7	7	7	7				117	\mathbb{I}	\mathbb{I}^{-}			brack]	\mathbb{J}^-]	\int_{-}^{-}]	
.		17	-4		-1	-1	-	<u>-</u>		\dashv		`	1		8	+	-1'	1	-1	7	7	7	7	7	\neg	- 1		18	7_	I_{-}			floor	floor]_	\perp	\mathbf{I}]
·	_	18		-4				ᅫ			+	\dashv	ŀ	. 6		1	7	7	7	7	7	7	7	7	\neg		7	19	I^{-}	.]_				1	Ŀ	\mathbf{I}_{-}	floor]
		18	-4-		-1					-1		-	. t	7		1		7	7	7	7	7	7	7	\neg		. 1	20	7			Ι	1	-	1.			7
٠,		20	_ .	4	_		- -	4	-4-			-	ŀ	- ;		+					7:	1	- -	7	7	ı		21	1	1		Γ	1	1	1	1	\mathbb{I}]
\cdot		21	4.	4	4	_ .						\dashv	-	7		┪-	7	7		7	7	1	7.	7	7		. H	22	1					E		1_]
1	ا اند	22	<u>.</u>	4.					- 		- -	\dashv	ŀ	77		┪~	7:	1	7	7	7	7	7		7	ľ		23]_			L		1_	1_	1_	1.
-		4	-}-	┥-							- -	7	1	7		1	-1-	77	7	7		7	T				1	24	L	_		<u> </u>	<u> </u>	!	 _	<u> -</u>	1	┨ ⋅
-	_	_			-1-	- -	- -		+		- -		-	7	5	7	1	7	7	7		1	floor			L		25	Ľ	<u> </u>	_		<u> -</u>	<u> </u>	┟╌	Į	<u> </u>	-
-	1/2				┧-		- -	-1-	- -	7	+	7	Γ	70	5		\prod	\mathbb{J}]_	7_	1_	1_	1	1_	4	L	12		<u> - </u>	_	_					[–	 	┨
-	2			+		- -	- -	1	1	+	7-	7		77		floor			1	_ _	_ _	٦.,	1_	J.	4	`_	12		<u>-</u> -	Н	-	_			 -			1
 -	2		- -		- -	٦,	1-	1-	1	7-	7	7		78			1_	_ _	_ _	1	4	- -	- -		4	-	12		_				-	 	 	<u> </u>	∤∸	1
-	2	9	- -	1	- -	7-	7-	7-	7	7	7			78	-1-	1_	1_	1_	. _	- -	- -	-		-	-	-	13					-	-	_				{
<u> </u>	. 3		7	1	7-	-	7	7	7]_]	-	80		- -	4_	- -	-	-	-			-	4	-	13			-		\dashv				.		1
	3	<u> </u>	7	7-	. -	1	7	7]_	_	_	81		<u> </u> _	4_	4_	4-	- -	┨—	- -	-{	-	-	-	13	_			-	\dashv						İ
-	8	2 -	1	7	7-	7						_	_	62		1-	4-	4-	4-	-	-	┦	┨—	-	-	-	13				-1	ᅱ	\neg					
	8	<u>آڙ</u>	7	1	7]_]_]_	1_	1	_	83	 	 	 	 	- -	1-	 		-	 —	-	-	13			-		一		$\overline{}$	$ \neg $			
	3-	1	\mathbf{I}			$oldsymbol{ol}oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}$	\rfloor		1_	1_	1_	4	_	84	 _	 _	 	-	4-	+-	-	┨	1-	1-	+	-	1	1 1	\dashv	-	7	\dashv	\dashv	\dashv		\neg		ĺ
	35				1:]_	1_	1	1	1_	<u> </u>	١.	-	86	∤	 	╁∸	┨	┨—	┨╌	1—	1-	1-	┤一	1	· -	13	व	-1	_	\neg		\neg					ľ
	36				1_				1_	1_	J_	4	_	·	 _	 	{	-	┨—		 —	-	1-	╁╌	1	-	19		\neg	<u>†</u>	7	\neg	\neg	\neg				
	37				1_		<u> </u>	1_		<u> </u>	1	4	· _	87	 —	 	 	┤	1-	-	 	1-	-	1-	1	-	18		_	7	7	刁	\neg	\neg				
	36		1_	1_	1_	┵	1_	1_		<u> </u>	-	`	` _	88	∤	 -	∤ —	1-	1-	-	ì	1-	 	1-	1	-	13		\dashv	7	- 1	7		\neg				!
`L	38		1_	↓_	1_	1.	1_	 	1:	ユ	<u> </u>	1	1-	89	<u> -</u>		 	 	 –	1-	-	-	-	1-	1	1	14		7	7	7	\neg		\neg				
·	40	_	-	1_	1_	<u> </u>			<u> </u>	1_	12	1	_	80		ļ	ļ	 		-	 	 		 	{	-	14		-1			7		\neg	\neg	\neg		
	41				1		_	1		1_	_		_	81	:	<u> </u>	_		 	∤			-		1	-	14	اسنا				+	7	一	-1	\neg		
	42 49	1	Π		1	I^-	1			Ŀ				92		_		_	ļ:	-	<u> </u>	-	_	-		. -	14				- -	1	1	寸	7	7	\neg	
	49		1	1	Π									8						-	<u> </u>		-			1-		4				+	7	-	7	7	\neg	
	44			Γ	Π	1	1	Π	1	1			L	84			<u> </u>						-			1-	144		4			+	ᆌ·	-	1	7	-1	
	45	<u> </u>			11	1	1	1	1					95								-				.	145	4			- -	+	+	-1-	7	7	7	•
	46			-			1		: •			٠.		86	_				<u> </u>			\Box	_			-	146	1		+		+		+	1	7	\neg	
	47		7											97								Ц	_			_	147]-}-	- -		- -			+	-1-	7	7	
Н	48			-7				_	£					98	_]		ᆜ	_			_	_				-	1.40					- -	- -	-;-		7		_
	48 48	\neg	-1			<u>:</u>	-	•	-`-		7			1.				_ 🗓		_	_	_	.				149	-	-	+	- -	- -	-	- -	7	1]	
۲	50	ᅱ	\dashv	\dashv					.	寸				100	\perp	\perp						_1	با.			L	150	للنا				_1-	1_					
				_									•	•																								

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here